

# 广东石油化工学院

---

---

广油教〔2022〕4号

## 关于公布省“教学质量与教学改革工程”建设项目2021年度校内验收结果的通知

各二级学院：

根据《广东省教育厅关于开展省“教学质量与教学改革工程”建设项目2021年度验收工作的通知》《关于开展省“教学质量与教学改革工程”建设项目2021年度校内验收工作的通知》相关工作安排，学校组织开展了省级本科教学质量工程项目（以下简称“质量工程”项目）、高等教育教学改革研究项目（以下简称“教改”项目）、校企合作协同育人项目及新工科研究与实践项目2021年度校内结题验收工作。

2021年度需参加验收项目共27项，其中质量工程项目7项（含2020年暂缓项目1项）、教改项目17项（含2020年暂缓项目1项）、校企合作协同育人项目1项、新工科研究与实践项目2项。经专家评审、学校教学指导委员会审议通过，已完成2021年度省“教学质量与教学改革工程”建设项目的校内验收。其中24项项目通过验收，3项项目延期。现将校内验收结果予以

---

---

公布（详见附件）。

附件：2021年度省“教学质量与教学改革工程”建设项目  
校内验收结果汇总表



附件:

2021年度省“教学质量与教学改革工程”建设项目校内验收结果汇总表

序号	项目类别	项目名称	负责人	验收结果
1	教学团队	化工仪表及自动化课程群教学团队	刘美	通过
2	产业学院	广东石油化工学院ICT产业学院	李继凯	通过
3	应用型人才培养课程	应用大学化学课程群	周建敏	通过
4	教学团队	应用大学化学课程群教学团队	周建敏	通过
5	大学生实践教学基地	广东石油化工学院——广东立威化工有限公司工程实践教学基地	乔艳辉	通过
6	特色专业	食品科学与工程	张钟	通过
7	特色专业	信息与计算科学	王守中	通过
8	新工科研究与实践项目	双体系渗透融合人才培养模式创建及其理论基础和新工科特征研究	周如金	通过
9	新工科研究与实践项目	新工科专业评价制度研究与探索	周锡堂	通过
10	高等教育教学改革项目	基于OBE教育理念的工科专业大学外语教学研究与实践	邓超群	通过
11	高等教育教学改革项目	新工科《应用大学物理》创新教育实践研究	陈海波	通过
12	高等教育教学改革项目	应用型高校契合地域文化的建筑学课程教学改革	罗佩	通过
13	高等教育教学改革项目	基于石油化工应用型创新人才培养, 化工设计课程教学模式的探索与实践	陈辉	通过
14	高等教育教学改革项目	应用型大学英语智慧教学模式研究与实践	朱晓艳	通过
15	高等教育教学改革项目	基于学生工程实践能力培养的电工电子技术课程群建设与改革	李继凯	通过
16	高等教育教学改革项目	创建理论与实验一体化的基础化学课程体系, 引领基础课程教学改革	周建敏	通过
17	高等教育教学改革项目	双体系人才培养模式下素拓教育体系的构建及其内涵和特性研究	刘艳艳	通过
18	高等教育教学改革项目	基于校企合作“互联网+”创新教育平台的应用型建筑人才培养模式改革研究	陈雄	通过
19	高等教育教学改革项目	工程认证助力的高分子材料与工程专业内涵建设	史博	通过
20	高等教育教学改革项目	思政课“微博课堂”构建与实践	卢诚	通过
21	高等教育教学改革项目	以培养应用型人才为导向的油库设计与工程课程教学改革	王琪	通过

序号	项目类别	项目名称	负责人	验收结果
22	高等教育教学改革项目	以创新为导向的应用型本科深化产教融合校企合作的有效路径探索和实践	任红卫	通过
23	高等教育教学改革项目	基于OBE的模具钳工工艺课程教学改革与实践	莫才颂	通过
24	校企合作协同育人项目	广油&众图校企合作协同育人建筑创新平台	陈雄	通过
25	高等教育教学改革项目	基于OBE教育理念的应用型本科自动化专业课程体系研究	禹柳飞	延期
26	高等教育教学改革项目	(ACCA)协同育人产教融合相关研究与实践	罗玉波	延期
27	高等教育教学改革项目	基于“新工科”建设背景下的地方应用型工科高校经管专业人才培养模式创新研究	朱炎亮	延期